



AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

S.R.P.V. POITOU – CHARENTES

Bulletin technique n° 11 du 25 avril 2007 (1 page)

Grandes Cultures

COLZA : stade F2 - G3

Pucerons cendrés

Malgré un début de présence qui date du 20 mars, ils ne constituent toujours pas une menace avérée et restent cantonnés en périphérie de parcelles à faible intensité. Le premier ailé a été capturé à la tour de Biard le 21 avril. Les **seuils** sont **loin d'être atteints** (2 colonies/ m2).

Aucun traitement ne se justifie aujourd'hui, hormis quelques interventions de bordure pour juguler la progression.

Maladies

➤ Sclérotinia

La **chute des pétales** est observée depuis **3 semaines** dans les secteurs les plus précoces ; on n'a toujours pas eu de conditions climatiques favorables aux contaminations. **Le risque s'évacue** au fil des jours dans la mesure où la fin de chute des pétales est proche ou se profile à l'horizon (Vienne).

Les interventions sont maintenant inutiles.

➤ Oïdium

Comme souvent, le risque oïdium prend le relais du risque sclérotinia. Des **symptômes** ont été observés ponctuellement en Charente-Maritime. Attendre les premières taches avant d'intervenir, la maladie étant présente de façon très fragmentaire.

POIS : stade début bourgeon. à floraison

Pucerons verts

Les **captures** à la tour **s'accroissent**. La présence au champ reste faible.

*Il faudrait **30 pucerons/plante début floraison** pour justifier une intervention. Aucun traitement n'est nécessaire aujourd'hui.*

Maladies

Noubliez pas l'**anthracnose**.

Première intervention début floraison avec 1500 g de chlorothalonil.

LUPIN d'hiver : Fl. du 2^{ème} étage

Rouille

Les 1^{ères} pustules sont observées à La Couarde (79).

Surveillez vos cultures et intervenez dès l'apparition avec un produit à base de triazole.

BLE : stade D.F. étalée à épiaison

Maladies foliaires

A part dans les rares secteurs concernés par des séquences pluvieuses très marquées vers le 12-13 avril, les conditions climatiques n'ont pas été favorables à de nouvelles contaminations en avril.

Les symptômes observés correspondent à des contaminations antérieures.

➤ **En parcelles témoin**, la **septoriose** a progressé en variétés sensibles (présence sur 70 % des F3 et la moitié des F2), il en est de même pour la **rouille brune** en situations très favorables.

➤ **En parcelles ayant eu un premier traitement**, la situation est globalement saine : la **septoriose** est présente sur F4, parfois sur F3 (variétés sensibles) ; la **rouille brune** est ponctuellement observée sur les étages supérieurs (façade atlantique).

Remarque : un cas de **rouille jaune** a été observé vers le 10 avril en Vienne (variété Autan, près de Chatelleraut) ; elle est signalée dans d'autres régions (Centre, Ile de France...).

➤ **Parcelles à intervention unique** : La protection prévue est réalisée ou le sera dans un délai d'une semaine (en situations tardives).

➤ **Parcelles ayant eu un premier traitement** : En l'absence de périodes favorables aux contaminations, le renouvellement peut être différé jusqu'à début épiaison sauf pour les variétés les plus sensibles aux maladies.

➤ **Sur blé dur**, la protection comprend un traitement à la sortie de la dernière feuille puis un autre à la floraison pour contrôler au mieux le risque **fusariose**.

Pucerons

Ils sont signalés sur feuilles dans quelques situations (Charente-Maritime).

A surveiller à partir de l'épiaison.

ORGE d'hiver : stade épiaison

Uniquement en **variétés sensibles non protégées**, la progression de la **rouille naine** sur F2 se confirme.

Renouveler la protection.



Prochain bulletin
jeudi 03 mai 2007

COLZA

Pucerons cendrés : Maintenir la surveillance

Oïdium : A surveiller

BLE

Maladies foliaires : Peu d'évolution, sauf **rouille brune** en situations très favorables

Terminer la protection

Direction Régionale de
l'Agriculture et de la
Forêt
Service Régional de la
Protection des Végétaux
13 Route de la forêt
86580 BIARD
Tél : 05 49 62 98 25
Fax : 05 49 62 98 26

Directrice gérante :
S. DUTARTRE

Site internet : www.srpv-poitoucharentes.com
E-mail : srpv.draf-poitoucharentes@agriculture.gouv.fr
Publication périodique
C.P.A.P. n°1664-AD
ISSN n°0294-4693

D3 5° 30' 4083°

P54